Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/016,562	HSIEH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
DuyVu n Deo	1765	

/	Rejected	-	(Thro
=	Allowed	÷	F

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected				
Restricted	I	Interference				

Α	Appeal
0	Objected

Clá	Claim Date				7::::	Cla	im	Date					Cla	aim	Date												
		6													T				-e			T	1				-
त्व	Original		1		ı				<u> </u>	Original				- 1		1		Final	Original	- 1	-				i l		- 1
Final	Ē	24		1 1					Final	irig								遣	rig		ı						
-	0	04	-							O				-					U								╝
	1	V	_	\vdash		_ _				51		11							101				1				
	2	1	-			\neg		7		52	\neg	1-1		\neg					102								
	3	H		П	\dashv			7		53		7-7							103								
— .	4						11	7		54		\top		\neg					104							\sqcup	
	5							7		55]		105		\perp						
	6							7		56		TΠ		Т]:::		106						Ш	_	
	7	-								57]		107				\perp				
	8							7		58									108				\perp	_			
	9	Ш					TT	7		59									109								
	10	П								60]		110		\perp					_	_
	11	П	T				$\Box \top$			61			\Box]		111	\sqcup			\perp	_	Ш		
	12	\Box								62			$oxed{oxed}$		\Box				112			\perp	1	1_	Ш	\Box	
	13	Ш		П						63			$oxed{oxed}$						113		_ _	\perp	_	ļ	Ш		
	14	Ш								64			$oxed{\mathbb{I}}$		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$]		114			_	1_	1	Ш		_
	15]		65			\Box			\perp			115	\sqcup		\perp	_	\perp	Ш		
	16	$\prod \Gamma$								66]		116		\perp	\perp	1_	\perp	Ш		
	17	ΠT								67			\Box						117				_	_	Ш		Ш
	18	Ш					ПТ	1:::::		68									118				1_	_	Ш		
	19	П								69									119			\perp	1				
	20	П					Π			70									120					Ш.	Ш		
	21	П		П				7		71									121		\perp					┙	
	22						П			72									122				_	<u> </u>	Ш	\square	
	23	7								73									123				1_				
	24									74									124					<u> </u>		\sqcup	
	25	\Box								75									125				┸	_		لــــا	
	26									76									126				┸			ш	
	27									77]		127		_		┸			لــــا	
	28									78	Ш_	\perp		_]		128	\sqcup		_ļ_	┸		Ш	\sqcup	
	29								L	79	LL						J		129			\perp	1_	1		Ш	
	30									80	$\sqcup \sqcup$						J:		130			_	1_	1_	\sqcup		
	31	ŀ			Ш					81					$\perp \perp$		1		131			4.	1	1_	Ш	ш	
	32							_		82		1 .	Щ		1-1		4	<u> </u>	132	Ш		\perp	\perp	_	$\perp \perp$	\vdash	L
	33				Ш		$\bot\bot$	_		83	$\sqcup \!\!\! \perp$	<u> </u>	Ц.		11	_ _	1		133	\sqcup	_	4	4	4	\sqcup		_
	34	$\sqcup \bot$	_ _		Ш	_ _	$\perp \perp$	_		84	$\sqcup \bot$	\perp			\bot		4		134	\sqcup	4	\perp	-	\perp	\sqcup		ļ
<u></u>	35	1	\perp		Ш	_ _	+	_	<u> </u>	85	$\perp \perp$	\perp	\sqcup		11				135	$ \bot $	+	+	+-	_	Н		_
<u></u>	36	\sqcup	_		Ш	_ _	++	_	<u> </u>	86	Щ.	\perp	\sqcup	_ _	+		-	<u> </u>	136	Н		- -	+	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u></u>	37	\sqcup		_		\perp	++	4	<u></u>	87	Щ.	4_	\sqcup		$\bot \bot$	_ _	4	<u> </u>	137	\sqcup	-	- -	+	+-	$\vdash \vdash$	\vdash	
	38	\sqcup	\bot	<u> </u>	Ш		4-1-	4	<u> </u>	88	Ш.	1_	\sqcup		++	_	4		138	\sqcup	-	+	+	+-	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u></u>	39	\sqcup		\perp	Ш		$\downarrow \downarrow$	4	<u> </u>	89	$\sqcup \!\!\! \perp$	-	\sqcup		$\bot \bot$	_ _	-[139	\sqcup	-	4	+-	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
3.	40		_ _	<u> </u>	Ш	\perp		_		90	\sqcup		\sqcup		$\bot \bot$		-	<u> </u>	140	\sqcup	_	4	4	4—	\vdash	\vdash	_
	41	\sqcup		↓_			+	4	<u> </u>	91	_ _			_	+	\dashv	-	<u> </u>	141		+	+	+	+	\vdash		<u> </u>
<u></u>	42		_ _	上	Ш		$\bot\bot$	4		92	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	\vdash	_	+	\bot			142	$\vdash \vdash$	+	4	- -	4-	\vdash	<u>—</u>	<u> </u>
	43	$\bot \bot$		↓_	Ш	_	$\bot \bot$	4		93		4_	\sqcup	_ _	++	+	4	<u> </u>	143	\sqcup	+	+	+	+		<u> </u>	├-
<u></u>	44	\sqcup	\perp	↓_		\perp	+-+	- :::	<u> </u>	94	-	-	$\vdash \downarrow$	\perp	++		4		144		\dashv	+	+-	+	\vdash		
	45	1 1	\perp	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup			_	<u> </u>	95	\vdash	4_	\vdash	4	+	\dashv	4	<u> </u>	145	$\vdash \vdash$	- -	4-	+	4	1	\vdash	\vdash
	46	$\sqcup \downarrow$	_ _	1_	\sqcup	_	+	_	<u></u>	96	- -	1	\sqcup	+	++	_}_	4		146	\vdash	-	+	+	+-	\vdash	<u> </u>	
L	47	\sqcup	\perp	_	\sqcup			_	<u> </u>	97	-	1	\sqcup		+	+	1	<u> </u>	147	\vdash	_	+	+	+	1	\vdash	\vdash
	48	$\sqcup \downarrow$	\bot	1	\sqcup	_	4-4-	_	<u></u>	98	\sqcup		\sqcup	_ _	+	+	1		148		+	+	+	+	 	—	\vdash
	49	$\downarrow \downarrow \downarrow$	_ _	_	\sqcup		++		ļ	99	\vdash	\perp	\sqcup	-	+	+	4	<u> </u>	149	$\vdash \vdash$	-	- -		4-	\vdash	⊢	\vdash
L	50		L	\perp	oxdot					100				L_]		150		\perp				ليبل	Щ	